



		<div>Generální projektant</div> <div></div> <div>Veolia Energie ČR, a.s. 28. října 3337/7, 702 00 Ostrava</div>											
ZODP. OSOBA	Ing. Tomáš Husník	<div>Projektant profese</div> <div></div> <div>MEARING s.r.o. Na Úbočí 12a/923, Ostrava 712 00</div>											
KRESLIL	Ing. Tomáš Husník	<table><tr><td>STUPEŇ PD</td><td>DPS</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>08/2024</td></tr><tr><td>FORMÁT</td><td>A4</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:–</td></tr><tr><td colspan="2">ČÍSLO VÝKRESU RS–24–3a D1141.10</td></tr></table>		STUPEŇ PD	DPS	DATUM	08/2024	FORMÁT	A4	MĚŘÍTKO	1:–	ČÍSLO VÝKRESU RS–24–3a D1141.10	
STUPEŇ PD	DPS												
DATUM	08/2024												
FORMÁT	A4												
MĚŘÍTKO	1:–												
ČÍSLO VÝKRESU RS–24–3a D1141.10													
OBJEDNATEL	SLEZSKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ, p. o.												
ADRESA	Olomoucká 470/86, 746 01 Opava Předměstí												
ČÁST PD	S001 – D.1.4.1 – Úprava systému osvětlení na chodbách a schodištích v pavilonu N												
NÁZEV PROJEKTU Snížení energetické náročnosti budov v areálu Slezské nemocnice v Opava využitím OZE a KVT u hlavních budov V, N													
NÁZEV VÝKRESU SEZNAM KABELŮ													

## Seznam kabelů

Položka	Okruh	Místo instalace	Označení	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Kam	Poznámka
1		RS01	WL6.1	CXKH-R-J 5x1,5	56	X6.1	S6	
2		RS01	WL104.1	CXKH-R-J 5x1,5	61	X104.1	S104	
3		RS01	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	21	X1.1	S1	
4		RS01	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	24	X101.1	S101	
5		RS02	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	36	X1.1	S1	
6		RS02	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	33	X101.1	S101	
7		RS10	WL4.11	CXKH-R-J 5x1,5	60	X4.11	S4	
8		RS10	WL104.11	CXKH-R-J 5x1,5	60	X104.11	S104	
9		RS10	WL3.11	CXKH-R-J 5x1,5	30	X3.11	S3	
10		RS10	WL103.11	CXKH-R-J 5x1,5	30	X103.11	S103	
11		RS10	WL2.12	CXKH-R-J 5x1,5	83	X2.12	S2	
12		RS10	WL102.2	CXKH-R-J 5x1,5	83	X102.2	S102	
13		RS10	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	29	X1.1	S1	
14		RS10	WL101.2	CXKH-R-J 5x1,5	31	X101.2	S101	
15		RS10	WL4.12	CXKH-R-J 5x1,5	60	X4.12	S4	
16		RS10	WL104.12	CXKH-R-J 5x1,5	60	X104.12	S104	
17		RS10	WL103.12	CXKH-R-J 5x1,5	60	X103.12	S103	
18		RS11	WL2.12	CXKH-R-J 5x1,5	50	X2.12	S2	
19		RS11	WL102.12	CXKH-R-J 5x1,5	50	X102.12	S102	
20		RS11	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	95	X1.1	S1	
21		RS11	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	100	X101.1	S101	
22		RS11	WL2.11	CXKH-R-J 5x1,5	50	X2.11	S2	
23		RS11	WL102.11	CXKH-R-J 5x1,5	50	X102.11	S102	
24		RS20	WL2.1	CXKH-R-J 5x1,5	92	X2.1	S2	
25		RS20	WL102.1	CXKH-R-J 5x1,5	92	X102.1	S102	
26		RS20	WL3.11	CXKH-R-J 5x1,5	62	X3.11	S3	
27		RS20	WL103.11	CXKH-R-J 5x1,5	62	X103.11	S103	
28		RS20	WL4.1	CXKH-R-J 5x1,5	26	X4.1	S4	
29		RS20	WL104.1	CXKH-R-J 5x1,5	30	X104.1	S104	
30		RS20	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	60	X1.1	S1	
31		RS20	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	60	X101.1	S101	
32		RS20	WL11	CXKH-R-J 5x1,5	95	X11	S11	

## Seznam kabelů

Položka	Okruh	Místo instalace	Označení	Typ kabelu	Délka (m)	Odkud	Kam	Poznámka
33		RS20	WL107	CXKH-R-J 5x1,5	92	X107	S107	
34		RS21	WL2.1	CXKH-R-J 5x1,5	65	X2.1	S2	
35		RS21	WL102	CXKH-R-J 5x1,5	88	X102	S102	
36		RS21	WL3.1	CXKH-R-J 5x1,5	48	X3.1	S3	
37		RS21	WL103	CXKH-R-J 5x1,5	25	X103	S103	
38		RS21	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	90	X1.1	S1	
39		RS21	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	90	X101.1	S101	
40		RS30	WL6.1	CXKH-R-J 5x1,5	76	X6.1	S6	
41		RS30	WL104.1	CXKH-R-J 5x1,5	70	X104.1	S104	
42		RS30	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	21	X1.1	S1	
43		RS30	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	26	X101.1	S101	
44		RS30	WL5	CXKH-R-J 5x1,5	65	X5	S5	
45		RS31	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	56	X1.1	S1	
46		RS31	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	61	X101.1	S101	
47		RS40	WL6.1	CXKH-R-J 5x1,5	76	X6.1	S6	
48		RS40	WL104.1	CXKH-R-J 5x1,5	70	X104.1	S104	
49		RS40	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	22	X1.1	S1	
50		RS40	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	27	X101.1	S101	
51		RS40	WL5	CXKH-R-J 5x1,5	48	X5	S5	
52		RS41	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	56	X1.1	S1	
53		RS41	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	61	X101.1	S101	
54		RS50	WL6.1	CXKH-R-J 5x1,5	76	X6.1	S6	
55		RS50	WL104.1	CXKH-R-J 5x1,5	70	X104.1	S104	
56		RS50	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	22	X1.1	S1	
57		RS50	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	27	X101.1	S101	
58		RS50	WL5	CXKH-R-J 5x1,5	48	X5	S5	
59		RS51	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	56	X1.1	S1	
60		RS51	WL101.1	CXKH-R-J 5x1,5	61	X101.1	S101	
61		RS60	WL6.1	CXKH-R-J 5x1,5	76	X6.1	S6	
62		RS60	WL104.1	CXKH-R-J 5x1,5	70	X104.1	S104	
63		RS60	WL1.1	CXKH-R-J 5x1,5	22	X1.1	S1	

## Seznam kabelů

[illegible]